## SEQUENCE LISTING

<110>	Shamblott, Michael Gearhart, John	
<120>	Human Embryoid Body-Derived Cells	
<130>	Unassigned	
<160>	74	
<170>	PatentIn version 3.0	
<210>	1	
<211>		
<212>		
	Homo sapiens	
<400>	1	
gccct	gacCa ctccagttta	20
210>	2	
211>	20	
2112>		
k213>		
4	nomo bapacito	
 400>	2	
	cctgg atttccttcc	20
≟ -≤210>	3	
<211>	20	
<212>	DNA	
≹213> U	Homo sapiens	
₹400>	3	
taagg	atgga gaatccggtg	20
-210>	4	
<210><211>		
<212>		
	Homo sapiens	
12137	none suprem	
<400>	4	
gcata	tgege tgattettea	20
<210>		
<211>		
	DNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>		
ctttc	cgttc atctgccatt	20
<210>	6	
<211>		
	DNA	

<213>	Homo sapiens	
<400>	6	
aaccga	ggaa gcattgattg	
<210>	7	
<211>		
<212>		
	Homo sapiens	
	•	
<400>	7	
acccga	ctca gtttcaccag	
	_	
<210>		
<211>		
<212>		
<213>	Homo sapiens	
<400>	8	
	ttag acgcctcaat	
, 100	5 5	
Ų		
<210>	9	
<210> <211>	20	
~<212>	DNA	
<b>₹213</b> >	Homo sapiens	
14,8		
•	9	
	Jatg tecaceeget	
E TOTAL		
<210> <211>	10	
<211>	20	
₹212> ₹213>		
# <b>Z</b> 213>	Homo sapiens	
	10	
	cta cgaggaggag	
J <b>J</b> J4000	.cca cgaggaggag	
<210>	11	
	20	
	DNA	
<213>	Homo sapiens	
400		
	11	
cgcattg	tca acatectgte	
<210>	12	
	20	
	D <b>N</b> A	
	Homo sapiens	
<400>	12	
	acc ctgcaatctt	
	-	
<210>	13	

<pre>&lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 13 gtgttccagt gcacccagta  &lt;210&gt; 14 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;221&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 c211&gt; 20 c212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19 </pre>	<211>	20
<pre>&lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 13 gtgttccagt gcacccagta  &lt;210&gt; 14 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;221&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 gcagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gcagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 squadeline sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre>		
<pre>&lt;400&gt; 13 gtgttccagt gcacccagta  &lt;210&gt; 14 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;221&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;10&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19</pre>		
<pre></pre>		Tomo Daprens
<pre></pre>	<400>	13
<pre> &lt;210&gt; 14 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19 </pre>		
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19</pre>	guguu	ccagi gcaeccagta
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 2212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19</pre>		
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 2212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19</pre>	010	
<pre>&lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 19</pre>		
<pre>&lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre>		
<pre>&lt;400&gt; 14 agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre>		
<pre>agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19</pre>	<213>	Homo sapiens
<pre>agcgtggaca gcttctcaat  &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 2212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 2211&gt; 20 &lt;2212&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre> <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<pre> &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19 </pre>	<400>	14
<pre> &lt;210&gt; 15 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19 </pre>	agcgto	ggaca gcttctcaat
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agatggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre> <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		<del>-</del>
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag </pre>		
<pre>&lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agatggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre> <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	<210>	15
<pre>&lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  &lt;210&gt; 16 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  &lt;210&gt; 17 &lt;221&gt; DNA &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19</pre>		
<pre>&lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 15 cagttctcgc aggacattgg  210&gt; 16 211&gt; 20 212&gt; DNA 213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 16 agaaccccaa gatgcacaac  210&gt; 17 2210&gt; 20 212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;210&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag </pre>		
<pre></pre>		
*210> 16 *211> 20 *212> DNA *213> Homo sapiens  *400> 16 *agaaccccaa gatgcacaac  *2210> 17 *2211> 20 *2212> DNA  <213> Homo sapiens  <400> 17 *gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 *2212> DNA <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 *agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 *agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 *agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19	/7T2>	nomo sapiens
cagttctcgc aggacattgg 210> 16 2211> 20 2212> DNA 213> Homo sapiens 400> 16 agaaccccaa gatgcacaac 210> 17 2211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  210> 18 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 18 agtggaaggt catgtccgag  210> 18 agtggaaggt catgtccgag  210> 19 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 18 agtggaaggt catgtccgag  400> 19 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 19	m,	
210> 16 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 16 agaaccccaa gatgcacaac  210> 17 211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag		
210 > 16 211 > 20 212 > DNA 213 > Homo sapiens 400 > 16 agaaccccaa gatgcacaac 210 > 17 211 > 20 212 > DNA <213 > Homo sapiens <400 > 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210 > 18 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens <400 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 19 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens <400 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 19 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens <400 > 19	cagtto	tcgc aggacattgg
210 > 16 211 > 20 212 > DNA 213 > Homo sapiens  400 > 16 agaaccccaa gatgcacaac  210 > 17 211 > 20 212 > DNA <213 > Homo sapiens  <400 > 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210 > 18 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens  <400 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 19 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens  <400 > 18 agtggaaggt catgtccgag  <210 > 19 <211 > 20 <212 > DNA <213 > Homo sapiens  <400 > 19	74	
2211> 20 2212> DNA 2213> Homo sapiens  400> 16 agaaccccaa gatgcacaac  2210> 17 2211> 20 2212> DNA 2213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaagt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag	•	
2211> 20 2212> DNA 2213> Homo sapiens  400> 16 agaaccccaa gatgcacaac  2210> 17 2211> 20 2212> DNA 2213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaagt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens	-k210>	16
212 > DNA   213 > Homo sapiens   2400 > 16   agaaccccaa gatgcacaac   2210 > 17   2211 > 20   2212 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 17   gccagcgagt acttgtcctt   2210 > 18   2212 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 18   2213 > Homo sapiens   2400 > 18   agtggaaggt catgtccgag   2210 > 19   2212 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2212 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2213 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2213 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2213 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2213 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2213 > DNA   2213 > Homo sapiens   2400 > 19   2400 >	<b>≟</b> <211>	
<pre>#213&gt; Homo sapiens  400&gt; 16 **agaaccccaa gatgcacaac  210&gt; 17 **211&gt; 20 **212&gt; DNA  &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 17 **gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens  &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaaggt catgtccgag</pre>	<212>	
400> 16 agaaccccaa gatgcacaac 210> 17 2211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  210> 18 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 18 agtggaaggt catgtccgag  210> 18 agtggaaggt catgtccgag  210> 19 211> 20 212> DNA 213> Homo sapiens  400> 19		
210> 17 2211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	,	sabrens
210> 17 2211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	~ 100-	16
210> 17 2211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		10
210> 17 2211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	ayaacc	ccaa gatgcacaac
210> 17 211> 20 212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
\$\frac{1}{2}211 > 20\$ \$\frac{1}{2}212 > DNA\$  \$\frac{2}{2}13 > Homo sapiens\$  \$\frac{4}{4}00 > 17\$  \$\text{gccagcgagt acttgtcctt}\$  \$\frac{2}{1}0 > 18\$  \$\frac{2}{1} > 20\$  \$\frac{2}{1}2 > DNA\$  \$\frac{2}{1}3 > Homo sapiens\$  \$\frac{4}{4}00 > 18\$  \$\text{agtggaaggt catgtccgag}\$  \$\frac{2}{1}0 > 19\$  \$\frac{2}{1}0 > DNA\$  \$\frac{2}{1}0 > 19\$  \$\frac{2}{1}0 > DNA\$  \$\frac{2}{1}0 > 19\$  \$\frac{2}{1}0 > DNA\$  \$\frac{2}		
*212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19	₹210>	17
*212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19	.≹211>	20
<pre>&lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 17 gccagcgagt acttgtcctt  &lt;210&gt; 18 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 18 agtggaagt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19</pre>	×212>	DNA
<400> 17 gccagcgagt acttgtcctt  <210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19		
<pre></pre>		
<pre></pre>	<400>	17
<210> 18 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	Jourge	acceptant
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	-21A:	10
<212> DNA <213> Homo sapiens <400> 18 agtggaaggt catgtccgag <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<213> Homo sapiens  <400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19		
<400> 18 agtggaaggt catgtccgag  <210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens  <400> 19		
<pre>agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19</pre>	<213>	Homo sapiens
<pre>agtggaaggt catgtccgag  &lt;210&gt; 19 &lt;211&gt; 20 &lt;212&gt; DNA &lt;213&gt; Homo sapiens &lt;400&gt; 19</pre>		
<210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	<400>	18
<210> 19 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	agtggaa	aggt catgtccqaq
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		J J J J
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19	<210>	19
<212> DNA <213> Homo sapiens <400> 19		
<213> Homo sapiens <400> 19		
<400> 19		
	<213>	ното sapiens
agaaccccaa qatqcacaac		
5 5	agaacco	ccaa gatgcacaac

```
<210> 20
  <211> 20
  <212> DNA
  <213> Homo sapiens
  <400> 20
  gggcagcgtg tacttatcct
                                                                       20
  <210> 21
  <211> 20
  <212> DNA
  <213> Homo sapiens
 <400> 21
 gttcatcgac gaggctaagc
                                                                       20
 <210> 22
 <211> 20
<212> DNA

<400> 22
Taccaggacct gctcaatgtc
                                                                       20
k210> 23
<211> 20
<212> DNA
213> Homo sapiens
400> 23
atctccacgg tcttcaccac
                                                                      20
×210> 24
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 24
 acatcgagat cgccacctac
                                                                      20
 <210> 25
 <211> 20
<212> DNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 25
 tcacctcctc agagcaacct
                                                                      20
<210> 26 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Homo sapiens
<400> 26
```

tgaag	geette ttegteetgt	2
		2
<210>		
<211>		
<212>	> DNA	
<213>	> Homo sapiens	
<400>	> 27	
	cccagg agggcctaat	
	55555	2
<210>	> 28	
<211>		
<212>		
<213>		
\Z13 <i>&gt;</i>	Homo sapiens	
<400>		
gccag	actat ccccttcctc	2
		_
<210>	29	
2115	20	
<212>	DNA	
<b>√</b> 213>	Homo sapiens	
<400>	29	
Mi	cgcgt tatgataaaa	20
<210>	30	
≤211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Homo sapiens	
<213>	nome sapiens	
<b>≮</b> 400>	30	
ectttc	ccagg gaggtaaagc	2.0
rede		20
<210>	31	
<211>		
<212>	DNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	31	
	accet egeagaceta	
gegaga	decet egeagaeeta	20
-016	20	
<210>	32	
<211>	<del></del>	
<212>		
<213>	Homo sapiens	
<400>	32	
ctcctc	tctg gcaaacgaac	æ =
	<b>-</b>	20
<210>	33	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Homo sapiens	
	Saprens	

<400>	33
cactc	cggtc ccaaatgta
	55
<210>	34
<211>	
<212>	
	Homo sapiens
~4132	TOWO Saptens
<400>	34
cccga	tgcct ttcttccat
<210>	35
<211>	
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
	F
<400>	35
	cggt ctgggttcc
	550 009991100
in and the second	
<210>	3.6
<211>	36
<211><212>	20
	DNA
<u></u> 213>	Homo sapiens
fac.	
<400>	36
gtggag	gaag tggtggaga:
• •	
	37
,<211>	20
<212>	DNA
213>	Homo sapiens
# Z 137	TOUC SAPTERS
	2.5
<b> ★</b> 400>	37
ggagga	ggac aggaaaaac
<210>	38
<211>	20
	DNA
<213>	Homo sapiens
	=
<400>	38
	gttg acctgggact
	_ 5555400
<210>	39
<211>	
<212>	
<213>	Homo sapiens
<400>	39
ggacct	ggta gacaagctgc
<210>	40
-211.	2.0

<212>	
<213>	Homo sapiens
<400>	40
ggcga	gtgaa cgtgaaaaat
	•
<210>	
<211>	
<212>	
<213>	Homo sapiens
	-
<400>	41
cagcat	ttcc cgaacgtaat
<210>	42
<211>	
<212>	
	Homo sapiens
	apromb
<400>	42
	ggaa accattctca
	JJAA ACCACCCCA
rij 	
* *210>	43
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
<400>	4.2
	43
	ctag cctgtcacct
±	
å.	
	44
<21 <b>1</b> >	20
<b>≮</b> 212>	DNA
<213>	Homo sapiens
<400>	44
cgcacag	gctg gaggtcttat
<210>	45
<211>	20
<212>	DNA
	Homo sapiens
	<u>-</u>
<400>	45
	tgc aacatctccc
-	
<210>	46
<211>	20
	DNA
	Homo sapiens
<400>	46
	gca gttggaggaa
,	boca geeggaggaa

<210>	47
<211>	20
<212>	
	Homo sapiens
12	nome saprens
-1005	4.7
<400>	
acatti	tgccg cttggataac
<210>	48
<211>	
<212>	
<213>	Homo sapiens
<400>	48
gccaac	gctgt ctcagtgaca
-210-	40
<210>	
<211>	
<212>	
<213>	Homo sapiens
	-#
<b>400</b> >	49
	gacc agcgtgaaaa
2 E	
, i	
<210>	50
<211>	20
2125	DNA
<212>	DMA
<213>	Homo sapiens
45	
<del>4</del> 00>	50
	ccaa atctgtccta
 []	acceptiona
*#* 1.9	
	51
<u>&lt;</u> 211>	20
<212>	
/CT3>	Homo sapiens
<400>	
ctgcgg	tcat ctctcaatga
	~
<210>	52
<211>	20
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
<400>	52
	gtgg tggatgaaac
-500095	J-yy ryyaryadaC
<210>	53
<211>	20
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
	saprens
. 4.00	
<400>	53
	aggc ctgagaaatc

<210>	54
<211>	
<212>	
\Z13 <i>&gt;</i>	Homo sapiens
.100	
<400>	
cttgt	gaagc aaaagccaca
<210>	55
<211>	20
<212>	
	Homo sapiens
12137	nomo sapiens
-400>	F =
<400>	
ccacga	acaac gaagaaacct
<210>	
<211>	20
211>	DNA
	Homo sapiens
	Papiens
<400>	56
- Lagaag	gacgc cttaccttcg
A COUNTY	
u	
<210>	57
<211>	20
<211> <212>	DNA
213>	Homo sapiens
	same publicity
<b>4</b> 00>	57
	stage aneter
<sub>es</sub> ∟acctg	stacg aaatcgcacg
reā.	
	58
<211>	20
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
<400>	58
cacyc	caac atgaactcca
0.7.	
<210>	59
<211>	20
<212>	DNA
<213>	Homo sapiens
	*
<400>	59
	catg atccactggt
5-39-00	acceacing
<210>	60
<211>	
	20
<212>	DNA
<213>	Homo saniens

<400>	60	
gccct	actcg tacatctcgc	
-	5	20
<210>	61	
<211>		
<212>		
<213>	Homo sapiens	
<400>	61	
tctca	tgttg aagccactgc	0.0
		20
<210>	62	
<211>	20	
<212>		
	Homo sapiens	
1227	none sapiens	
<400>	62	
	62	
ggtttg	gtttt ctcgggttga	20
		20
at posting.		
210>	63	
<b>211</b> >		
<212>		
<b>1</b> ≮213>	Homo sapiens	
	-	
<400>	63	
gcaggo	tcta gaaggctgtg	
-	3445366969	20
tugii		
210	64	
210> 211>		
~~~211>	20	
**<212>	DNA	
<b>4213</b> >	Homo sapiens	
	64	
_tccctc	ttcc ctcctcaaat	
		20
<210>	65	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>		
\2137	Homo sapiens	
.400		
<400>	65	
tcagcg	tgta aaggcatctg	20
		20
<210>	66	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	66	
	cctg gttaggggaa	
-yucaa!	seca Accadadaga	20
.010		
<210>	67	
<211>	20	
<212>	DNA	

<213> Homo sapiens	
<400> 67	
tggcatctgc tttttgtctg	
J. Trocogcocg	
<210> 68	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 68	
cgcttcataa aagcctcctg	
<210> 69	
<211> 20	
<212> DNA <213> Homo sapiens	
monto paptens	
<400> 69	
caacctttgc cctctaccaa	
: CERC     1	
<u>√</u> 	
<211> 20	
210> 70 <211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens	
<sup>1</sup> / <sub>vz</sub> 213> Homo sapiens	
400> 70	
gcttcggtca tgggtctcta	
1.54 2 ************************************	
£ < 210 > 71	
ss≮211> 20	
212> DNA	
213> Homo sapiens	
₹400> 71	
ctccacttcc gactctggac	
5400003340	
<210 - 70	
<210> 72 <211> 20	
<212> DNA	
<213> Homo sapiens	
•	
<400> 72	
gtggagagct ttgcaggttc	
<210> 73	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 73	
cagtttggag ctcctggaag	
<210> 74	

<211> 20 <212> DNA <213> Homo sapiens

<400> 74 tgcaaatcca gggtgcagtg

20